

Application/Control No.

Reexamination
WEISS ET AL.
Art Unit

Applicant(s)/Patent under

10/517,040 Examiner

CUONG H. NGUYEN 3661

					18	SSUE C	LASSIF	ICA1	TION						
			OF	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)									
CLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
	701		Т	2	701	29									
- 1	NTER	NAT	ON	AL CLASSIFICATION	700	17									
G	0	5	D	1/00											
G	0	5	D	3/00											
				/											
				1											
				1											
	(Assistant Examiner) (Date)								Total Claims Allowed: 14						
				,	•	/CUOI	NG H NGU	YEN/	O.G. O.G Print Claim(s) Print F						
	(Le	gal I	nstr	uments Examiner) (Date)	(Primary Examiner) (D			(Date)		2				

													8			2			
Claims renumbered in the same ord								er as presented by applicant				ПСРА			□ T.D.		☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	i		31	İ		61	i		91	i		121			151	İ		181
	2	ĺ		32	1		62	ĺ		92	ĺ		122			152	i		182
	3	1		33	1		63	ĺ		93	ĺ		123			153	i		183
	4	ĺ		34	1		64	ĺ		94	ĺ		124			154	i		184
	5	1		35			65	1		95	ĺ		125			155	İ		185
	6	1		36	1		66	1		96	ĺ		126			156	l		186
	7]		37			67]		97	ĺ		127			157	ĺ		187
	8]		38			68]		98	1		128			158]		188
	9]		39			69]		99]		129			159			189
	10]		40			70]		100			130			160			190
	11]		41			71]		101			131			161			191
	12			42			72]		102			132			162			192
	13]		43			73]		103			133			163			193
	14]		44			74]		104]		134			164			194
	15	J		45			75	J		105			135			165			195
	16	ļ		46			76]		106]		136			166			196
1	17	J		47			77	J		107			137			167			197
8	18	Į		48			78	Į		108	Į		138			168			198
9	19	J		49			79	J		109			139			169	1		199
10	20	Į		50			80	Į		110	Į		140			170			200
.12	21	Į	_	51	1		81	Į		111	Į		141			171			201
11	22	Į		52			82	J		112	ļ		142			172			202
13	23	Į		53			83	Į		113	Į		143			173			203
14	24	Į		54			84	Į		114			144			174	!		204
2	25	Į		55			85	Į		115	Į		145		\vdash	175			205
3	26	ļ		56			86	ļ		116			146			176	1	\perp	206
5	27	Į	<u> </u>	57			87	Į		117			147		<u></u>	177	1	\vdash	207
4	28	Į		58			88	Į		118	Į		148		Ь—	178		\vdash	208
6	29	Į		59			89	ļ		119			149		\vdash	179	1	\vdash	209
7	30			60			90			120			150		1	180			210